顧客使用説明書

感謝您購賣弊社的產品。請您在使用前務必詳讀使用 説明書,以便准確地使用。為防止意外事故,請妥善 保管該説明書。

象印牌氣壓式微電腦電氣熱水瓶

CWLF-R30

目錄

特長	1
各部名稱	2
控制盤各部名稱・外蓋的裝/卸方法…	3
使用須知	····· 4 ~ 8
注意事項	······ 9 ~12
清理・保養	13
内蓋襯墊的更換方法・指示燈如下表示	:時14
委託修理之前・規格	15



台灣總代理:台象股份有限公司

地 址:台北市中山區長安東路2段100號9樓

電 話: (02)2506-9009

特 長

★清洗簡單「氟化加工的内容器」

内容器經過氟化工不容易粘掛污垢,即使用臟了也可以簡單地進行清洗。

★自由旋轉底

壺體可在手邊自由旋轉。

★用FUZZY沸騰之檢查

FUZZY將正確調整、控制煮沸之時間及熱水的温度上昇。

★具有消除漂白粉氣味的功能

按此鈕將沸騰時間延長兩分鐘,即可完全消除水中的漂白粉氣味,喝起來香甜可口。

★按需設定保温温度

保温温度分爲三種,可以按需設定最適温度。

(例) 95℃…紅茶、粗茶、咖啡等。

80℃…綠茶(煎綠茶)、茶末等。

60℃…喂奶用水、玉露(高級緑茶)等。

★數字顯示壺内温度

從5℃至100℃爲止,以數字顯示每隔5℃的水温。

★自動休息功能

具備1~12小時的自動休息開關。晚上睡覺之前,或出去之前設定休息時間,將 到時自動停止供電,並再到時(1~12小時以後)即重新自動開始加熱。

★快速沸騰「請飲開水」

具有905W的大功率沸騰功能, 馬上就能讓您喝上開水。

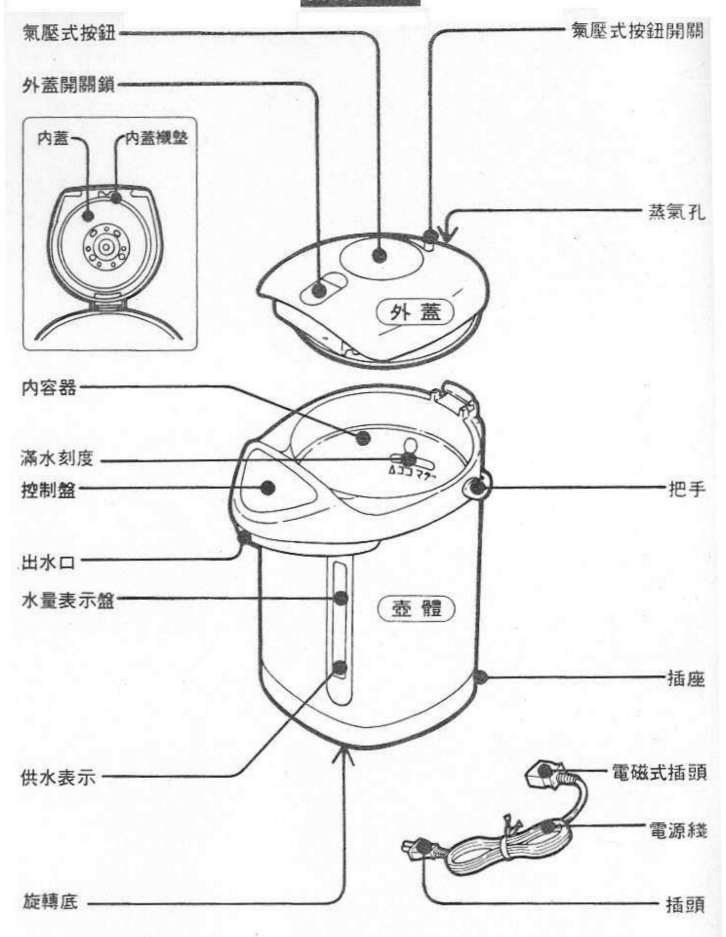
★自動斷電功能

連續保温萬一超過36小時,自動斷電而停止加熱。此時,按下再沸騰鍵即可。

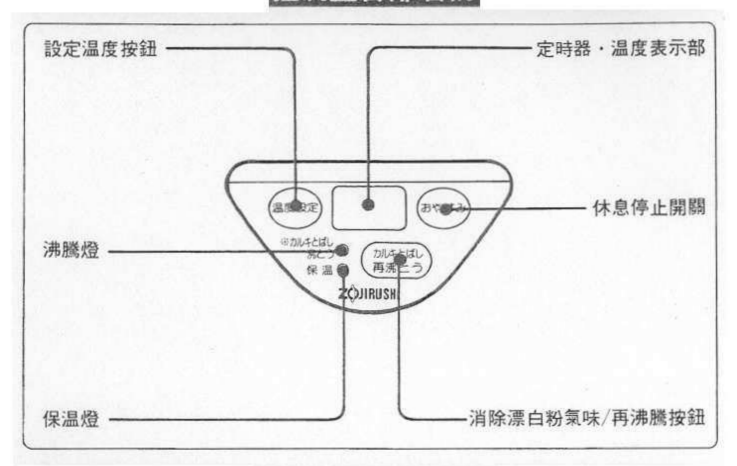
★防止無水狀態加熱

壺裏無水時會發出報警費, 同時自動斷電而停止加熱。

各部名稱

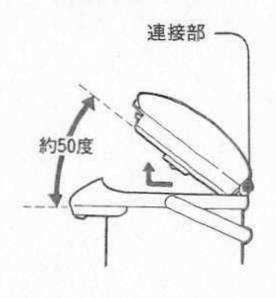


控制盤各部名稱



外蓋的裝/卸方法

- ①外蓋打開約50度,拉住前方提起即可卸開。
- ②裝配時, 把外蓋插入連接部即可。



使用須知1~2

初次使用時,應将首次燒開的水,用氣壓式按鈕反復押出,然後 将剩餘的開水,全部倒掉,再開始使用。最初使用時不免會有一 點塑膠氣味,但不久就會消失。

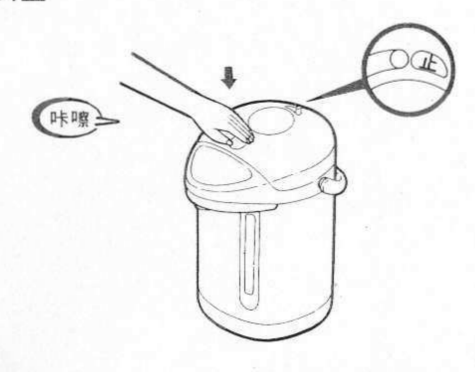
1 打開蓋子將水灌入

請用水壺等類的容器灌水。



- 灌水時請勿超出滿水刻度,否則,當水煮開時熱水會從出水口溢出,故請加以注意。
- 請勿直接從水龍頭灌水。

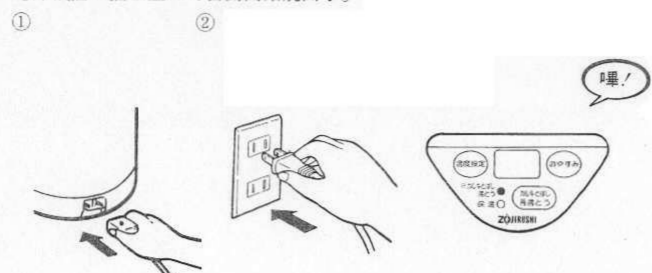
2 蓋上外蓋



使用須知3

3 燒開水

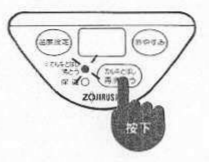
電源綫插入插座上即可自動開始燒開水。



使用消除漂白粉氣味時



沸腾燈忽亮忽滅。



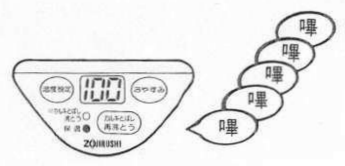
- 如想消除漂白粉氣味時,當在煮水時 按下消除漂白粉氣味按鈕即可。
- 如想再沸騰時,消除漂白粉氣味按鈕 將不起作用。

使用須知4

4 沸騰⇒保温

煮沸後即自動轉爲保温。

請注意!當水在煮沸中及剛轉換爲保 温時,蒸氣將會從蒸氣孔冒出。



煮水之時非常危險,請勿打開蓋子或 將水灌入。

達到沸騰之所需時間

R 30

約21分鐘

•除「消除漂白粉氣味」以外。

※在室温20℃、水温20℃、電壓100伏特、滿水量之情况下。

變更保温温度時 (例如:從95℃變更至80℃之時)

①選擇想設定的温度

表示部

[95] → [80] → [60] → [95]

(毎按一次將會變更)

②設定温度約2秒之後,鳴音器將通知 完畢。



温度表示會忽亮忽滅。



温度表示從忽亮忽滅轉換成點亮。

使用須知4~

- ③約2秒後, 將回復到現有的熱水温度。
- ④沸騰後,熱水温度在達到設定保温温 度爲止,沸騰燈和保温燈不會點亮。

確認保温温度之方法





※在燒水之前也可以先設定保温温度。

使用休息停止開關(定時器)之時

①設定定時器

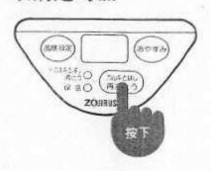
表示部

TH - 28 ----- 128

(毎按一次將會變更)

②當設定定時器後, 定時器即自動開始 操作。

取消定時器



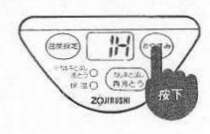






	60°C	80°C
沸騰後要達到設定保	約	約
温温度所需時間	4 小時	1 小時

- ※在室温20℃,水温20℃,電壓100伏特,滿水 量之情况下。
- ※依水量、室温等之變化、所需時間也將不同。







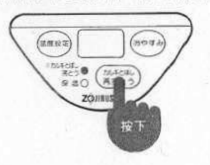
(如設定6小時定時)

●設定好定時器後,按再沸騰按鈕即自 動解除定時,如果熱水是高温即轉爲 保温,如果熱水是低温則轉爲煮沸狀態。

使用須知4~6

使用再沸騰

在保温中之熱水, 再度煮沸。





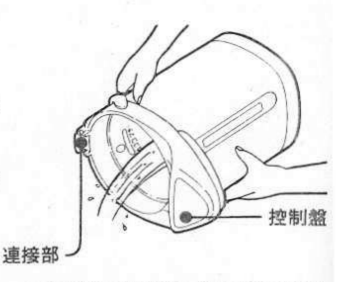
- 剛沸騰之後或是水温表示在100℃時, 再沸騰按鈕將不起作用。
- ●打開外蓋灌水之時,請注意勿被燙傷
- ※在滿水之情况下,並且温度在95℃時, 再沸騰所需時間約2分鐘。



- ・壺内水量極少時,如果使勁按押時, 請小心將會使開水飛散而有燙傷危險
- 請注意旋轉壺體時,電源綫也需一起 旋轉。
- ※押出開水之後,要將氣壓按鈕轉為「止」的 位置。

6 使用後

- ①把電磁式插頭從插座上拔出。
- ②必須將外蓋卸下後,再把剩餘的熱水倒掉。
- 請每天一次必須把剩餘的水倒掉。如 無換水而繼續使用會積增水垢。
- 倒出剩餘的熱水時請勿碰到控制盤, 並且小心連接部位。



※請千萬不可附著外蓋的狀態下倒出剩 餘的水,这是絕對有危險的。

防止在使用時有触電、火災、故障、變色等之發生請遵守下列注意事項。

請特別注意之處

◆本製品是使用微電腦,壺體如被浸水將會影響微電腦之操作,是故障發生的主要原因,請千萬注意。



使用之前

● 使用插座上之電源!



2 使用之位置 /



3 不可放入水以外之物!

不可放入氷塊, 湯類,牛奶,茶 等之類物品。



使用之中

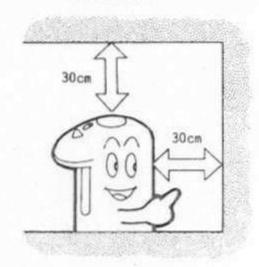
4 請勿將蒸氣孔堵塞!



5 請注意燙傷!



請勿緊貼牆壁或玻璃窓使用!

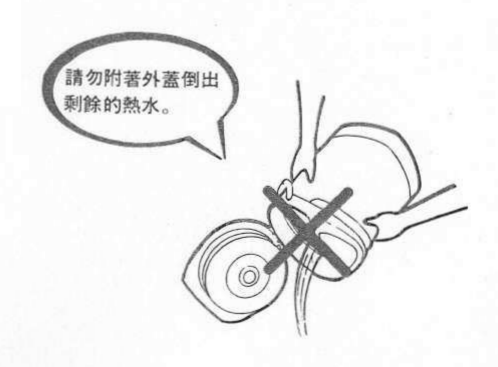


使用之後

6 移動位置時請使用把手!



7 請先卸下外蓋,再倒出剩餘的熱水!



清理・保養

一定要先拔下電源挿頭、等壺體完全冷却。

内容器

- ■用柔軟的海綿洗刷後,再用清水沖淨。
- ※請勿使用去污粉。
- ※請千萬不要將壺體整個泡入水中清洗。

上蓋、壺體

- 將柔軟的布用水浸透、再用力檸乾後擦揩。
- ※請勿使用揮發油、信那水。

内容器有時會出現紅鏽狀斑點(外因生鏽),或乳白色、黑色等變色現象。

這是由水的成分而引起的,不是内容器本身發生的變色或腐蝕。用柔軟的海綿不能擦洗乾淨時,可按下列方法進行清洗。

- ①將四分之一個檸檬用布包上放入壺中,將水灌至滿水的位置,煮沸後保温一個小時。
- ②用柔軟的海綿進行擦洗、然後用清水沖淨。
- ③再次灌水煮沸後、將水倒掉。
- ●使用上述方法仍不能清除掉污垢時,請使用市場上銷售的清洗用檸檬酸。

使用鹼性離子水時

由於鈣的固體成分非常容易附着在內容器上,所以請經常進行清洗。

附着物嚴重時

- ①將加入10%食醋的温水(約40℃)灌入内容器, 然後不加上蓋放置30分鐘至2個小時。
- ②將①的水倒掉, 仔細沖洗後, 將水灌至滿水的位置煮沸1~2次之後倒掉。

注意

- 请理時請勿使用揮發油、信那水、去汚粉、炊刷等。
- 請勿使用電洗碗器來烘乾。

内蓋襯墊的更換方法

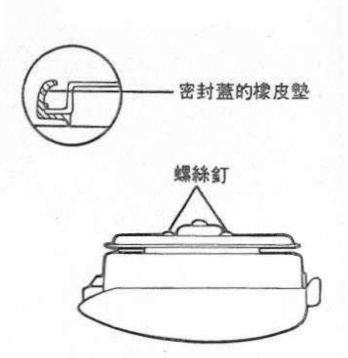
内蓋襯墊是消耗品,故大致使用一年以後要檢查是否有損傷等。如發現損傷,劣化時,必需更換新的襯墊(收費),否則會發生出水不佳等現象。 需要更換時請先確認商品的型號,去經銷店收購。

襯墊的拆卸法

- ①先要放鬆 3 個固定螺絲釘。
- ※此時3個螺絲釘均不必拆下,放鬆即可。 注意不要丢失。
- ②拉出襯墊而摘脱。

重新裝配時

- ①將襯墊按圖所示嵌在内蓋外周即可。
- ②再准確地旋緊螺絲釘緊固便可。



指示燈如下表示時

現 象	警	告	處	理
▶鳴音器「嗶!」響8聲 時,同時表示燈 出 連 續忽亮忽滅時。	空	燒	内容器冷却後灌入水, 拔掉電源插頭再一次插	
▶鳴音器「嗶/嗶」響5 聲時,同時表示燈 35 連續忽亮忽滅時	忘切影	記時	連續36小時保温後自動 必須按押再沸騰按鈕。	动加热器將停止操作。

委託修理之前

在委託修理之前,請詳讀此「愛用説明書」並進行以下事項之檢查。

現象	原	因
水不煮沸時	是否保温時間超過36小時以上。 插頭是否離開了插座。 電磁式插頭是否離開了壺體。 電磁式插頭上有無附着鐵片雜物。	
不易押出開水時…	内蓋襯墊是否正確裝上。 内蓋襯墊和内容器上部是否接触雜物。 内蓋襯墊是否有破損。	
開水自動溢出	水是否超出滿水刻度。	

以上檢查都不合之情况下,請將製品之型號,品名記載紙上,向所購買的商店或服務台聯絡說明。

規 格

商品名稱	象印牌氣壓式微電腦電氣熱水瓶		
型號	CWLF-R30		
容 量	3.0公升		
額 定	110 V / 905W 60Hz		
保温功率	70W		
保温耗電	約42Wh		
温度保險絲	129°C		
電源軟綫	全長 1.4公尺		
供水方式	5 式 手動氣壓方式		
外形尺寸	約20 (寛) × 26 (直徑) × 36 (高) 公分		
重 量	約2.5公斤(包括軟綫重量)		

- ●保温耗電是表示室温20℃、滿水時的每1小時消耗電量。
- 高度不包括把手, 即拉下把手時的高度。
- ●限於使用額定110V電源。
- 在高山或寒冷等特別地區使用本器時,會有無法發揮規定性能,希務必避開這種地方使用。